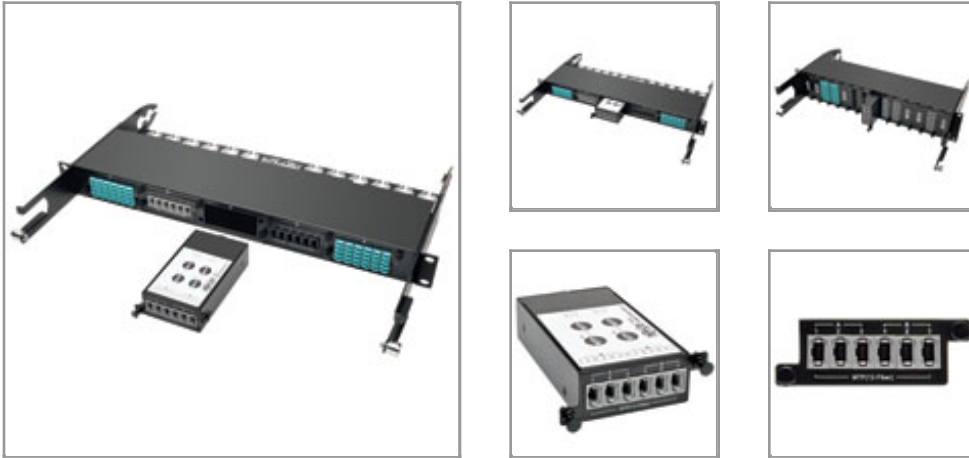


100Gb/120Gb to 40Gb Breakout Cassette - (x2) 24-Fiber MTP/MPO to (x6) 12-Fiber MTP/MPO

MODEL NUMBER: N482-2M24-6M12



Description

Tripp Lite's N482-2M24-6M12 is a High Density 100/120Gb to 40Gb Breakout Cassette, with(x2) 24-Fiber MTP/MPO connections to(x6) 12-Fiber MTP/MPO connections. For use with Tripp Lite's [N482-01U](#) and [N482-02U](#) High Density Fiber Enclosure Panels; up to 5 cassettes per [N482-01U](#), or up to 14 cassettes per [N482-02U](#). Installation is simple, with the cassette being easily installed or removed using push / pull tabs to lock or unlock it from the panel; no tools required. Furthermore, each cassette features factory terminated connectors that reduce the time and labor required of field connector terminations. Max insertion loss of 0.35dB. Constructed of heavy-duty steel housing.

Features

- High Density Fiber Cassette for use with Tripp Lite [N482-01U](#) and [N482-02U](#) High Density Fiber Enclosure Panels
- 100/120Gb to 40Gb Breakout Cassette, with(x2) 24-Fiber MTP/MPO connections to(x6) 12-Fiber MTP/MPO connections
- Installation is simple, with the cassette being easily installed or removed using push / pull tabs to lock or unlock it from the panel; no tools required.
- Factory terminated connectors reduce the time and labor required of field connector terminations
- Max insertion loss of 0.35dB
- Constructed of heavy-duty steel housing

Highlights

- High Density Fiber Cassette for use with Tripp Lite [N482-01U](#) and [N482-02U](#) High Density Fiber Enclosure Panels
- 100/120Gb to 40Gb Breakout Cassette, with(x2) 24-Fiber MTP/MPO connections to(x6) 12-Fiber MTP/MPO connections
- Factory terminated connectors reduce the time and labor required of field connector terminations
- Max insertion loss of 0.35dB

Applications

High density network applications as specified in the Data Center Cabling Standard TIA 942 for cross connects in main distribution, horizontal distribution, and equipment distribution areas

Package Includes

- N482-2M24-6M12 100/120Gb to 40Gb Breakout Cassette - (x2) 24-Fiber MTP/MPO to (x6) MTP/MPO
- Quick Start Guide

Specifications

OVERVIEW	
Cable Type	Fiber
PHYSICAL	



Tripp Lite
1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: 773.869.1234
www.tripplite.com

Unit Dimensions (hwd / in.)	1.2 x 3.5 x 4.7
Unit Dimensions (hwd / cm)	3.05 x 8.89 x 11.94
Unit Weight (lbs.)	0.57
Unit Weight (kg)	0.26
Color	Black
CONNECTIONS	
Connector A	HARDWIRE
Connector B	HARDWIRE
Ports	6
Side A - Connector 1	24-FIBER, MTP/MPO (X2)
Side B - Connector 1	12-FIBER, MTP/MPO (X6)
WARRANTY	
Product Warranty Period (Worldwide)	Lifetime limited warranty

© 2015 Tripp Lite. All rights reserved. All product and company names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Use of them does not imply any affiliation with or endorsement by them. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice.

Tripp Lite uses primary and third-party agencies to test its products for compliance with standards. See a list of Tripp Lite's testing agencies:

<http://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies>

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А